														Ex		ine	 (	0 7	V1,	4.	10		A	rı U	nit			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· ·	<del> </del>									<b>_</b>		<b>-</b>													
Coum			<u> </u>					<u> </u>							- -}	1	7				7						·	 ::
Claim		Rejected		-					al)		17		Non-Elected				A		A	ppe	al							
The color of the		=	A	llov	wec	!		÷		Ė.	Restr	icte	d —			1	1	Interfe	ereno	ce		0		Оb	jec1	led		
Si	Claim				0	ate					laim				Da	le				CI	aım				Da	le		_
Si	le leu									-6	nai									-le	ادر							]_
S2	Fin									, or 9.	Origir									FIO	Origi							 
3						<u> </u>				1					-   -													
5     5     105     106     106     106     106     107     106     107     107     107     107     107     108     109     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1111	[					_ _	-		-	}	<b>⊸</b>			-	_		_							-				- - -
6     7     56     107     107     107     107     107     107     107     107     108     109     110     110     111     111     111     112     113     113     113     113     113     113     113     114     114     114     114     114     115     115     116     116     116     116     116     116     116     116     117					-		-				_ {			+	1				<del> </del>					_	-	-		-
7	}—— <del>}</del> ———					<u> </u>					<del></del>																	
6     9     100     60     109     110     110     110     1110     1110     1110     1111     1111     1111     1111     1111     1111     1111     1111     1111     1112     112     112     112     112     113     113     114     115     115     115     115     115     116     115     116     116     116     116     116     116     116     117     117     116     116     116     117     117     117     117     117     117     117     117     117     117     118     119     119     119     119     119     119     119     110     1110     1111     111     1111						-		-{	<b> </b>		_}		_		-	-			-		<del></del>					-		_
10	8				- -	1	-	_	-		<del></del>			-	-	-				-						-		-
11     12     61     111     112     112     113     113     113     113     113     114     115     115     116     114     114     114     114     114     114     115     115     115     115     115     115     115     116     117     118     116     117     116     117     116     117     116     117     118     116     117     118     116     117     118     116     117     118     119     120     177     119     120     177     119     120     177     119     120     177     119     120     177     119     122     122     122     122     122     122     122     122     123     124     124     124     124     124     125     126     126     127     127     127     122     127     127     127     128     128     128     128     128     128     129     129	}										<del>-</del>		$\Box$															
12	tt				- -								<u>- ŀ</u>		<del> </del> _								_ -		-			; 
13				-			-				- <del> </del>	-	-	_	-	-							_			-		
15	13																				113							_  _
16	<u> </u>			_ _	_ _		-	ļ			<del></del>			_	-				_				_					_
17	<u> </u>						-	-			<del></del>		-		-				<u> </u>		<del></del>		<u> </u>		-			
19	<del> </del>										<b>√</b>																	
120	}										<del></del>				_				-					_	-			
21     71     121     122     122     122     122     123     123     123     123     124     124     124     124     124     124     124     124     125     125     125     125     126     127     127     127     127     127     127     128     128     128     128     128     128     129     130     130     131     132     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     135     135     135     135	·	$\frac{1}{1}$		_;		<u> </u>	!	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		;			1		<del> </del>		¦		<u> </u>	$\overline{}$	<del></del>				j		: 	
23     73     123     124     124     124     125     125     125     125     125     126     126     127     127     127     127     127     127     127     127     128     128     128     128     129     129     129     130     130     1330     1330     1330     1330     1330     1331     1331     1331     1331     1331     1331     1331     1331     1331     1331     1332     1333     1333     1333     1333     1333     1333     1333     1334     1334     1334     1334     1334     1334     1334     1334     1335     1335     1335     1335     1336     1336     1337     1337     1337     1338     1338     1338     1338     1339     140     140     140     1440     1440     1440     1440     1440     1442     1442     1442     1442     1442     1442     1443     1446     1446     1446     1446	-		<b>-</b>		1						<del> </del>										<del></del>							
24     74     124     125     125     126     126     126     126     127     127     127     127     127     127     128     128     128     128     128     129     129     129     129     130     130     130     130     131     131     131     131     131     132     132     132     132     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     136     136     137     137     137     138     138     138     138     139     140     141     141     141     141     141     142     142     142     142     142     142     143     144     144     144     144     145     146     146     146     146     146     146     147     147     148     148     148     148     148     148     148     148     148	_ <del> </del>									-							_											
25     75     125     126     126     126     127     127     127     127     127     127     127     128     128     128     128     129     129     129     129     130     130     130     130     131     131     131     131     131     132     132     132     132     133     133     133     133     133     134     135     135     135     135     135     135     135     136     136     137     137     137     137     137     137     137     137     137     137     137     137     137     137     137				_	-	-				}	<del></del>		-	-	-								+		-			_
27     28     77     127     128     128     128     129     129     129     130     130     130     130     131     130     131     131     131     131     132     132     132     132     133     134     134     134     134     134     134			_	1-	<del> </del>	1					<b>∳</b>							·										_
28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     88     138       39     99     140       41     91     141       42     92     142       43     94     144       44     94     144       45     96     146       46     96     146       47     96     147       48     98     148																					-		_					_
29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148					-					-	-	-,	-				$\dashv$		-				-	-	-			
31   81   131   132     32   83   132   133     33   83   133   133     34   84   134   134     35   85   135   136     36   86   136   137     38   87   137   138     39   88   138   139     40   90   140   140     41   91   141   141     42   92   142   143     43   93   143   144     45   96   146   146     47   97   147   147     48   98   148   148		1			+	-			-	<del></del>	<del></del>	-	_						-									
32   82   132   133     33   83   133   134     34   84   134   134     35   85   135   135     36   86   136   137     38   87   137   137     38   88   138   139     40   90   140   140     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   144     44   94   144   144     45   96   146   147     48   98   148   148	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				1.																				-			
33   83   133   134     34   84   134   134     35   85   135   135     36   86   136   137     38   87   137   137     39   69   138   138     40   90   140   139     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   144     44   94   144   144     45   95   145   146     47   97   147   147     48   98   148   148		_			-												$\dashv$					-	-	+	<del>                                     </del>			
35   85   135   136     36   86   136   137     37   88   137   137     38   88   138   138     39   89   139   139     40   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   143     44   94   144   144     45   95   145   146     46   96   146   147     48   98   148   148	J		1	1	1-				$\dashv$				1								<del></del>		1					
36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   69   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   98   148	34										84													]_				<b>_</b>
37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148	· • · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			_ _	-	<u> </u>									-									- -	<del> </del>			_
38   88   138     39   99   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148	1	-		-	┨─							-					-					+	-	1	-			
40   90   140     41   91   141     42   92   142     93   143     94   144     95   145     96   146     97   147     48   98	<del>┣╼╼╼┩╼╼</del> ╍╅		_	1	<del>                                     </del>						<b>├</b> -																	<del>-</del>
41   91   141     42   92   142     43   93   143     94   144     45   95   145     46   96   146     97   147     48   98	<del> </del>										<b>├</b>									<del></del>					<del> </del>			<u> </u>
42   92   142     43   93   143     94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148	} <del></del>	_		-	-				_		<del></del>						_{}		_							-		_
43   93   143   144     44   94   144   144     45   95   145   146     46   96   146   147     48   98   148   148	}			<del>-</del>	-						<b></b>		+				$\dashv$		-	<del></del>		- -	- -	-	-			_
45   95   145     46   96     47   97     98   148					1				<u> </u>															1				<u> </u>
46   96   146     47   97     48   98			_														_		-						<del> </del>			
47 97   48 98	·		-	-	<del> </del>			_	_				+				-		<u> </u>				- -					
48 98 7 148	<u> </u>	_	- -	+-	1				$\dashv$	-			1,				+		-				-		1			_
	48												立								148							-
49 99   50 100	1		1_	4	1								1	_					}			_	1	_	-			-

U. S. Patent and Trademark Office

Part of Paper No